

N° de l'OMP :
N° MINOS :
N° MINUTE :
REPUBLIQUE FRANÇAISE
AU NOM DU PEUPLE Français

Tribunal de Police d'Évry-Courcouronnes
1ère à 4ème classe

JUGEMENT SUR OPPOSITION A ORDONNANCE PENALE

EXTRAIT
des minutes du Greffe du
Tribunal Judiciaire d'EVRY
COURCOURONNES

Audience du Tribunal de police d'Evry-Courcouronnes du SIX MARS DEUX MIL VINGT-TROIS à NEUF HEURES ainsi constituée :

Le: *gubou/B*

Président :
Greffier :
Ministère Public :

1 CCC dossier
1 CCC GOUSSOT A.
1 CCC cab SCHINAZI & DEHAN

Le jugement suivant a été rendu :

ENTRE

LE MINISTÈRE PUBLIC,

ET

TEMOIN

Nom :
Prénoms :
Date de naissance :
Lieu de naissance :
Demeurant :

Sexe :

Dépt :

Mode de comparution : comparant

D'UNE PART ;

ET

PREVENU

Nom :
Prénoms :
Date de naissance :
Lieu de naissance :
Demeurant :

Sexe :

Dépt :

Sit. Familiale

Nationalité :

Mode de comparution : comparant et assisté

Avocat : Maître SCHINAZI Allan avocat au Barreau de Paris

Prévenu de :

1) CONDUITE, SANS PORT DE LA CEINTURE DE SECURITE, D'UN VEHICULE A MOTEUR RECEPTIONNE AVEC CET EQUIPEMENT (Code Natinf : 12929) avec le

2) CONDUITE D'UN VEHICULE A UNE VITESSE EXCESSIVE EU EGARD AUX CIRCONSTANCES (Code Natinf : 213)

3) INOBSERVATION, PAR CONDUCTEUR, DE L'ARRET IMPOSE PAR LE PANNEAU "STOP" A UNE INTERSECTION DE ROUTES (Code Natinf : 203)

D'AUTRE PART ;

PROCEDURE

DEBATS

MOTIFS

PAR CES MOTIFS

Le tribunal statuant en audience publique, en dernier ressort, et par jugement contradictoire à l'encontre de

RECOIT l'opposition formée par l'ordonnance pénale en

- - à l'encontre de

LA DECLARE RECEVABLE ;

MET À NÉANT l'ordonnance pénale et statuant à nouveau ;

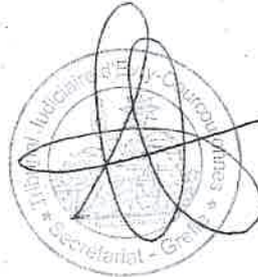
RELAXE de l'ensemble des faits qui lui sont reprochés ;

Ainsi jugé et prononcé en audience publique, les jour, mois et an susdits, par Monsieur président, assisté de l'audience et lors du prononcé du jugement. greffier, présent à

La présente décision a été signée par le président et le greffier.

Le greffier,

Le Président,



Copie certifiée conforme à l'original
Le Greffier